

# PXR-92 Mifare 按鍵式讀卡機



## 功能特色

- 符合 ISO 14443A 國際標準，提供 MIFARE® 讀卡功能。
- 可自訂讀取卡片序號或區塊資料，區塊金鑰可自訂。
- 提供與門禁控制器的各種不同通訊介面，便於不同場所規劃使用。
- 提供RS485通訊介面版本，可滿足長距離的佈線規劃。(PXR-92MSK)
- 具 IP65 防水防塵設計，方便安裝室內外環境需求。
- 採用最新一代的觸摸式及藍光顯示按鍵設計，外型輕薄、造型時尚。
- 提供按鍵功能，與控制器搭配，可實現按卡號開門、感應讀卡開門、感應讀卡加密碼雙重認證開門的不同輸入識別模式。
- 當按鍵功能關閉時，遇刷卡加密碼時，自動打開按鍵功能，操作完畢自動關閉。
- 工作溫度範圍廣，可廣泛應用於寒帶到熱帶等不同地區的環境需求。
- 具防拆機破壞偵測功能，強化系統設備之安全。
- 具 Watchdog 功能，以確保讀卡機能維持正常運作。

## 訂購資訊

包裝內容：■ 主機 X 1 ■ 快速安裝手冊 X 1 ■ 零件包 X 1  
■ 安裝固定板或底座 X 1

型號識別：

**PXR-92MTK**

按鍵  
通訊介面  
T: T2  
W: Wiegand  
S: RS-485  
Mifare  
裝置型號  
產品種類

顏色：

●  
黑  
(BL)

## 規格

型號	PXR-92MTK	PXR-92MWK	PXR-92MSK
讀卡格式	Mifare (13.56 MHz)		
讀卡距離	3-5 公分(max)		
通訊介面	T2	Wiegand	RS-485
按鍵	12 Key(0-9, *, #)		
輸入點	1組數位偵測輸入(防拆機偵測 x 1)		
ID 設定	無		指撥開關
傳輸速率	無		19,200 bps-N-8-1
LED 顯示器	電源/通訊 指示燈		
音頻提示	蜂鳴器		
防護設計	IP 65		
電源輸入	DC 12V / 1A		
消耗電流	200mA (max)		
工作溫度	-10°C ~ 70°C / 14°F ~ 158°F		
相對濕度	20% ~ 80%(不凝結成水珠的狀態環境下)		
體積(LxWxH)(mm)	120 x 77 x 22		